



Versionsverwaltung: Einführung in GIT

Installationsanleitung für alle wichtigen Betriebssysteme:
<https://git-scm.com/book/de/v2/Erste-Schritte-Git-installieren>

Kleiner GIT-Kurs

- [Installation und Konfiguration](#)
- [Dein erstes Git-Repo](#)
- [Versionsgeschichte und Zeitmaschine](#)
- [Änderungen untersuchen](#)
- [Neuanfang: Zurück in der Zeit, start over!](#)
- [Einsatz beim Programmieren](#)
- [Geklonte Repositories](#)
- [Ein lokales Repo auf einen Server pushen](#)

Kurzanleitungen

- [Codevorlage in ein eigenes Repo klonen](#)
- [Zusammenarbeit mit Bluej](#)

Ein Lernspiel

- [Oh-My-Git](#)

Grundlagen: Arbeiten in der Shell

- [Erste Schritte - die wichtigsten Kommandos](#)

Links

- <https://git.schule.social>

Material

- [Präsentation: Einführung in Versionsverwaltung \(PDF\)^{2\)} \(Code\)](#)
- [Präsentation: Tagebuch Einstieg \(PDF\)^{3\)} \(Code\)](#)

¹⁾

Photo by [Yancy Min](#) on [Unsplash](#)

²⁾ ³⁾

Link öffnen, dann aus dem Browser in ein PDF drucken

From:

<https://info-bw.de/> -

Permanent link:

<https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:git:start?rev=1741183866>

Last update: **05.03.2025 14:11**

